

TRUPER CÓDIGO: 11189 CLAVE: TPN-886H-2

Matraca de impacto neumática 1/2", TRUPER

- Carcasa de aluminio pulido
- Diseñada para apretar y aflojar tornillos, tuercas y pernos de forma rápida y eficiente, permitiendo un trabajo continuo sin sobrecalentamiento
- Materiales internos de acero al cromo manganeso titanio, mayor tiempo de vida útil



150 rpm
Velocidad sin carga

3 CFM @ 90 psi
Consumo nominal

Datos de empaque	
Empaque individual: caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Máster	4
Pallet	672

Certificaciones y garantías

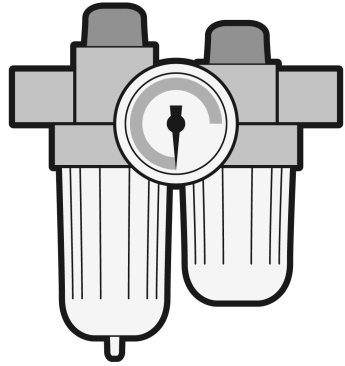
Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Especificaciones técnicas	
Cuadro	1/2"
Torque máximo	50 lb-ft (68 Nm)
Velocidad sin carga	150 rpm
Consumo nominal	3 CFM @ 90 psi
Presión de trabajo	90 psi (621 kPa)
Conexión de entrada de aire	1/4" NPT
Diámetro mínimo de la manguera	3/8" (10 mm)
Desalojo de aire	Frontal
Nivel de ruido	90 dB
Nivel de vibración	> 2.5 m/s ²
Dimensiones (Alto x Largo)	5 x 27 cm
Ciclo de trabajo	Continuo (Lubricar constantemente)
Peso de la matraca neumática	1.2 kg

Refacciones y accesorios

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
19238	UNI-LL-1/4	Filtro y regulador de aire con módulo de lubricación, TRUPER



Para garantizar la eficiencia y durabilidad de la herramienta, coloque una unidad de mantenimiento FRL (Filtro, regulador y lubricador) a la salida del compresor



EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 1.26 kg (2.8 lb)

EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 4 piezas

Peso: 5.22 kg (11.5 lb)